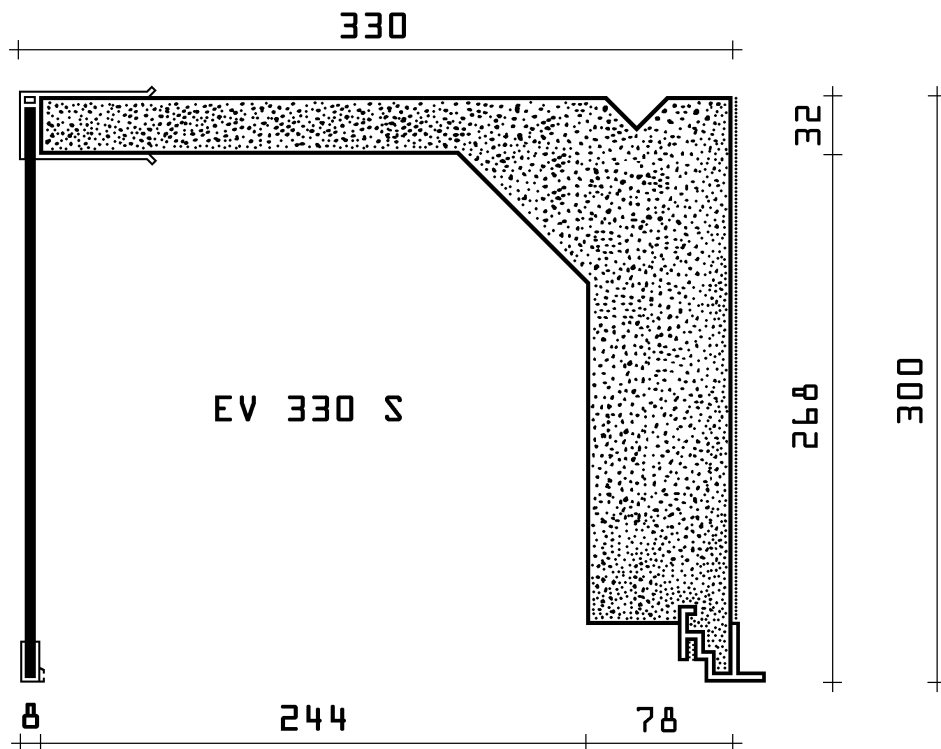


# Rolladenkästen Typ EV 330 S

Für Wärmedämmverbundsystem und Verblendmauerwerk

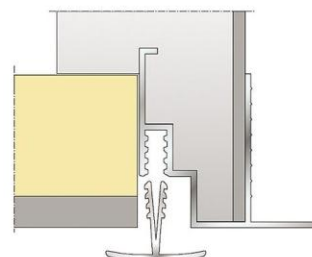
- Aufbau** ⇒ Polystyrolkörper mit eingeschäumtem Baustahlgewebe.  
Die Außenschürze besteht aus einer 8 mm starken Spezialplatte.
- Putzträger** ⇒ Als Putzträger dient raumseitig ein spezieller, grauer Putzhaftgrund.
- Kastendeckel-  
ausführung** ⇒ Zur Erlangung der DIN 4108 Bbl. 2 Konformität ist der EV 330 S mit  
unserem systemkonformen Kastendeckel zu verschließen.

Alle Rolladenkästen sind gegen Aufpreis auch in Sonderbreiten lieferbar.



Serienmäßig haben alle Rolladenkästen der Typenreihe EV eine spezielle **Clip - Innenschiene** für den einfachen, schraublosen **EASY - CLIP - Deckelanschluss**, mit 15 mm Ausladung, sowie ein U-Profil als unterem Abschluss an der Außenschürze.  
(Außenschienen mit einer breiteren Ausladung sind gegen Aufpreis lieferbar.)

Befestigung mittels  
**EASY-CLIP** Profil



Die Maßangaben sind ca. Maße, bedingt durch thermische Werkstofftoleranzen.  
Die tatsächlichen Maße müssen vor Ort genommen werden.  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten (Stand 03 / 2010)